LEGA-8





- CARACTERÍSTICAS
 Este tipo de divisor óptico DMX512 funciona como amplificador de señal DMX512, que es de tamaño pequeño y liviano, por lo que es fácil de transportar.
- Está especialmente diseñado para la conexión de receptores DMX512 como cabezas móviles, luces par, barras LED,
- Amplifica la señal DMX512, haciendo que la transmisión de datos DMX512 sea más confiable.
- La entrada y salida son independientes permitiendo ampliar y exceder el estándar DMX 512.
- Salida de DMX del 1 al 8.
- Entrada de DMX
- LED'S de señal DMX

MODELO	LEGA-8
Tipo	Divisor de señal DMX
Salidas	1 al 8
Entrada	DMX Independiente
lluminación	LED
Alimentación	AC110-240V/ 50-60HZ